Index of Claims

App	lication	/Control	No.

Examiner

09/844,524

Date

James M. Hannett

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HONEY ET AL.

Art Unit

2612

-	/	Rejected
;	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		Щ					ı				
Claim		Date									
\ \frac{\frac{16}{16}}{16}						J 3(6		_		$\sqcap$	
-	Original	9/23/04	6/20/05	1/19/06							
Final	ġ	23/	20/	19							
"	Õ	6	9	=							
	1	1	_	<del> </del>		-					
<u> </u>	2	1		<del>  -</del>		_	_	-	H	Н	
	1 2 3 4 5	\ \ \ \ \ \							$\vdash$	Н	
	7	1						_	$\vdash$	-	
	5	J			_	_	-		H		
	-	J		<u> </u>	-		_		<del> </del>	H	
	7	1		$\vdash$		-		_	_		
	8	1		-					-	<del> </del>	
	9	<del> </del> `		$\vdash$				-			
	10	1		-		_	-				
	11	V		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	12	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┈			$\vdash$	
$\vdash$	13	Ť	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	<u> </u>		$\vdash$		
$\vdash$	14	-	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			$\vdash$	
<del>                                     </del>	15	$\vdash$		-	$\vdash$	<del>                                     </del>				Н	
	16	$\vdash$	$\vdash$		_		<b>-</b>	Η-			
	11 12 13 14 15 16 17	$\vdash$	Η.	$\vdash$	_			_	$\vdash$	Н	
-	18	=	=	=			_			_	
-	19	=	=	=	-				$\vdash$	Н	
<u> </u>	20	_	=	=	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	
	19 20 21	_	_						$\vdash$		
-	22	_	$\vdash$		_					П	
	22 23 24 25		$\vdash$		$\vdash$				Г		
	24	_	$\vdash$		-				$\vdash$		
	25		Т						_		
	26			_				П	$\vdash$		
	27								Г		
	27 28 29										
	29										
	30	-							Г		
	31				Ι						
	32										
	32 33										
	34										
	35										
	36										
	37	√	1	√							
	38	1	1	1							
	39	V	1	1							
	40	√	L								
	41		1	√							
	42		1	1	L						
	43		1	1				L			
	44										
	45										
	46				L	L					
	47										
	48										
	49										
	50										

	A1111	μ.,				Jan				
Final	Original									
	51	$\vdash$	_							
	51 52			_		_	_			
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61							_		
	62							<u> </u>		
	63							ļ		
	64	<u> </u>								
$\perp$	65 66	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}}$					
	66	L								
	67	<u> </u>		_	L					
	68	L		_						
	68 69				ot					
L_	70 71	<u> </u>			$oxed{oxed}$					
	71	<u> </u>	<u> </u>		L_					
	72	<u> </u>						<u> </u>		L
	73									L
	73 74 75									
	75	L	_		$oxed{oxed}$			L	_	_
	76 77		_		_			<u> </u>		
	77				L	_				
	78 79		_	_	_					_
	79			<u> </u>				L.		_
	80		_	_	_			_		_
<u> </u>	81		_	_		_		_		_
	82	<u> </u>	_	_					_	_
	83	_		_						_
	84 85		_	_			_	_		_
<u> </u>	85		ļ	<u> </u>	-	_	<u> </u>		H	_
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	_	<u> </u>	$\vdash$	Н	-
<u> </u>	87	-	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>
	88	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
<b> </b>	89	-	⊢	$\vdash$	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
	90	-	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$
-	91	├—	<del> </del>	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	
-	92	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	
<b>—</b>	93	-	$\vdash$	-	├-	_	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	94 95	<del> </del>	-	<b>.</b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H		$\vdash$
-	96	├-	$\vdash$	H	-	<b> </b>		-	$\vdash$	├
-	96	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$
<b>—</b>		-	-	-	-	┞	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	├—
-	98	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash$
<u></u>	99	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>

100

Claim		Date								
_	Original									
Final	ig									
11										1
	101									
	102									
	103									
	101 102 103 104 105 106 107									
	105			$\vdash$	_				-	
	106						_	Н		$\dashv$
	107			$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$
	107	$\vdash$	_	-			<u> </u>	Н	-	
	100	-		$\vdash$	_		-	-	-	$\dashv$
	109		_						_	
	110		_	L		_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	L	Ш
	111	<u> </u>	L.	<u> </u>			_	L		Щ
	112			L			_			Ш
	113	L	L							
	114									
	115									
	116	Г		П				П	П	П
	117			П		$\vdash$	$\vdash$			
	118	_	_			_	$\vdash$	$\vdash$		
	119					$\vdash$	┢			$\vdash$
	120		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-			$\neg$
-	121	_	_	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			
	122		$\vdash$	H		<del>                                     </del>				
	123			一			$\vdash$	$\vdash$		
	124	_	-	├		┝	$\vdash$	$\vdash$		
	125		$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>	-			-
	126			┝	_	┢		-		$\vdash$
<b></b>	127	-	$\vdash$	┢	_				<del> </del>	Н
	128	$\vdash$	-	-		┢	┢	_		Н
	120	-	$\vdash$	├─	_		<del> </del>			H
	120	-	$\vdash$	┢┈		┝╌	-	$\vdash$		H
_	130	-	-	┝			$\vdash$	-	-	Н
	131	-	⊢	-		-	-	_	_	Н
-	132	-	-	├	_	├─	-	┢	-	Н
<u> </u>	108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash\vdash$
	134	-	<del> </del>	⊢	-	⊢		<u> </u>	-	Н
ļ	135	<u> </u>	-	<del> </del>		-	_	<u> </u>	_	$\vdash\vdash$
<u> </u>	136	-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	Ш
<u> </u>	137	⊢-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	-	<u> </u>	$\vdash$	Ш
<u> </u>	138 139 140	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<b>—</b>	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ_	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<b></b>	141	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
ļ	142	<u> </u>	<del> </del> —	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	143	⊢-	⊢	⊢	ļ	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$
<u> </u>	144	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	145	<u> </u>	╙	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	Щ
	146	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	147	_		<u> </u>		L	L	<u> </u>	L	Щ
	148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	149	Ц.	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u></u>	L		Ш
	150	L						<u> </u>		Ш